## (19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



## 

### (43) Date de la publication internationale 19 juin 2003 (19.06.2003)

### PCT

# (10) Numéro de publication internationale WO 2003/050623 A3

(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup>: **G04B 19/26**, G04G 9/00

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2002/004191

(22) Date de dépôt international:

5 décembre 2002 (05.12.2002)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication:

français

(30) Données relatives à la priorité :

01/16095

13 décembre 2001 (13.12.2001) FR

(71) Déposants et

(72) Inventeurs: DZIULKO, Adolphe [FR/FR]; 62, av. du Général de Gaulle, esc.4, F-94170 Le Perreux (FR). DZI-ULKO, Alice [FR/FR]; 62, av. du Général de Gaulle, esc.4, F-94170 Le Perreux (FR).

(81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK,

LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

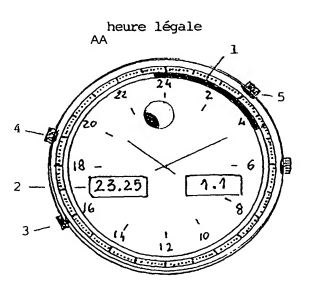
(84) États désignés (régional): brevet ARIPO (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SI, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues
- (88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 8 avril 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

- (54) Title: WORLDWIDE SOLAR CALENDAR AND PHASES OF THE MOON ON WATCHES
- (54) Titre: EPHEMERIDES SOLAIRES ET PHASES DE LUNE SUR LES MONTRES A L'ECHELLE PLANETAIRE



AA... Standard time

(57) Abstract: The invention concerns an electronic and mechanical device incorporated in watches and wrist bands enabling double worldwide representation of solar calendar and phases of the moon. The first, pictured on a circular LCD display panel, displays all year round, the day and night duration at standard time or winter time; the second, digitally displays, only the standard sunset times. The mechanical part adapts the phases of the moon to the two hemispheres.

(57) Abrégé: Dispositif électronique et mécanique intégré dans les montres et bracelets permettant une double représentation à l'échelle planétaire des éphémérides solaires et phases lunaires. La première, imagée sur écran LCD circulaire, présente, tout au long de l'année, la durée de la nuit et du jour à l'heure solaire ou légale; la deuxième, à affichage digital, l'horaire légal des couchers de soleil seulement. La partie mécanique adapte les phases de lune aux deux hémisphères.

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

internation	1	cation No
PCT/FR	04	191

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G04B19/26 G04G9/00						
According to	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
	SEARCHED	·				
Minimum do IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classification GO4B GO4G	on symbols)				
	tion searched other than minimum documentation to the extent that s					
	ata base consulted during the international search (name of data base	se and, where practical, search terms used	)			
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ					
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the reli	evant passages	Relevant to claim No.			
A	DE 44 12 702 C (HILBERG WOLFGANG PROF DR ING) 14 September 1995 (1995-09-14) page 2, column 2, line 12 - line 17 page 2, column 2, line 22-55 figures					
A	DE 195 31 298 A (DUNGEN MICHAEL V 27 February 1997 (1997-02-27) claim 1	1				
		·				
Ш	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.			
<ul> <li>Special categories of cited documents:</li> <li>"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance</li> <li>"E" earlier document but published on or after the international filing date</li> <li>"E" earlier document but published on or after the international filing date</li> <li>"L" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an invention cannot be considered novel or cannot be considered no</li></ul>						
	ate of the actual completion of the international search  Date of mailing of the international search report					
	5 February 2004	04/03/2004				
Name and n	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer				
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 Lupo, A						

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information ent family members

Internation	pilestion No
PCT/FR	0 191

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
DE 4412702	С	14-09-1995	DE	4412702 C1	14-09-1995
DE 19531298	Α	27-02-1997	DE	19531298 A1	27-02-1997

## RAPPORT DE RECHER<u>CH</u>E INTERNATIONALE

PCT/FR 05 191

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G04B19/26 G04G9/00						
Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB						
B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE						
Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)  CIB 7 G04B G04G						
Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines su	ır lesquels a porté la recherche					
Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisab EPO-Internal, WPI Data, PAJ	le, termes de recherche utilisés)					
C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS						
Catégorie o Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées					
A DE 44 12 702 C (HILBERG WOLFGANG PROF DR ING) 14 septembre 1995 (1995-09-14) page 2, colonne 2, ligne 12 - ligne 17 page 2, colonne 2, ligne 22-55 figures	1					
DE 195 31 298 A (DUNGEN MICHAEL VAN DEN) 27 février 1997 (1997-02-27) revendication 1	1					
Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	evets sont indiqués en annexe					
<ul> <li>Catégories spéciales de documents cités:</li> <li>"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention ou après cette date</li> <li>"L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)</li> <li>"O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens</li> <li>"P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée</li> <li>"T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention ou la théorie constituant la base de l'invention ou la tité reconsidérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément l've document particulièrement pertinent; l'invent tion revendiquée ne peur être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métler</li> <li>"X" document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peur être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive n</li></ul>						
Date à laquelle la recherche Internationale a été effectivement achevée  25 février 2004  Date d'expédition du présent rapport d'expédition d	de recherche Internationale					
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016  Fax: (+31–70) 340–3016						

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renselgnements relatifs aux membres de

i)

es de brevets

PCT/FR 02 91

2004		Date de publication				
DE 4412702	С	14-09-1995	DE	4412702 C1	14-09-1995	
DE 19531298	Α	27-02-1997	DE	19531298 A1	27-02-1997	